Bulletin Technique n° 26 du 3 novembre 1988

RECTIFICATIF AU BULLETIN N° 25 DU 24 OCTOBRE 1988

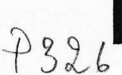
Les matières actives utilisables en traitements foliaires pour lutter contre le charançon du bourgeon terminal sur colza en végétation sont les suivantes :

- cyfluthrine 15 g/ha (Baythroïd 0,3 1/ha)
- deltaméthrine 7,5 g/ha (<u>Décis</u> 0,3 l/ha; <u>Décis flo</u> 0,3 l/ha; <u>K-othrin jardin</u> 3 l/ha; <u>K-othrin Sovilo</u> 3 l/ha)
- lambda-cyalothrine 7,5 g/ha (Karaté 0,15 1/ha)

Imprimerie de la Station de STRASBOURG Directeur-Gérant: P. BERTHIER

Publication périodique CPPAP n° 1848 AD Abonnement annuel: 180,- F MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE D.R.A.F. Service Régional de la Protection des Végétaux

Cité Administrative 67084 STRASBOURG CEDEX 28 88.37.32.18 Bas-Rhin: 88.69.65.89 - Haut-Rhin: 89.72.49.70





Grandes cultures